



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ  
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 1989

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ  
146

### ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

Έγκριση πολεοδομικής μελέτης του δήμου Ιστιαίας (ν. Ευβοίας).

#### Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 6 (παρ. 1, 4, 5 και 6) και 7 (παρ. 1, 2 και 4) του Ν. 1337/1983 «Επέκταση των πολεοδομικών σχεδίων, οικιστική ανάπτυξη και σχετικές ρυθμίσεις» (Α' 33) όπως το άρθρο 6 τροποποιήθηκε με την παράγρ. 2 του άρθρου 8 του ν. 1512/1985 «Τροποποίηση και συμπλήρωση πολεοδομικών διατάξεων, ρύθμιση συναφών θεμάτων και θεμάτων του Ταμείου Νομικών» (Α' 4).

2. Τις διατάξεις του άρθρου 3 του Ν. Δ/τος της 17.7.1923 «Περί σχεδίων πόλεων κλπ.» (Α' 228) όπως μεταγενέστερα τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν.

3. Τις διατάξεις των άρθρων 6 (παρ. 1), 7, 8, 9 και 16 του Ν. 1577/1985 «Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός» (Α' 210) όπως τροποποιήθηκαν με το άρθρο 13 (παρ. 1, 2, 3) του ν. 647/1986 «Οργανισμός Κτηματολογίου και Χαρτογραφίσεων Ελλάδας (ΟΚΧΕ)» (Α' 141) και το άρθρο 1 (παρ. 3, 4) του Ν. 1772/1988 «Τροποποίηση διατάξεων του Ν. 1577/1985 «ΓΟΚ» και άλλες σχετικές διατάξεις» (Α' 91).

4. Τις διατάξεις του άρθρου 23 (παρ. 1) του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (Α' 137).

5. Την υπ' αριθ. 86894/3749/1986 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Έγκριση γενικού πολεοδομικού σχεδίου (ΓΠΣ) Ιστιαίας (ν. Ευβοίας)» (Α' 54).

6. Την υπ' αριθ. 81781/4616/1988 απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Χαρακτηρισμός ως πυκνοδομημένου τμήματος του δήμου Ιστιαίας (ν. Ευβοίας)».

7. Την υπ' αριθ. Υ. 1291/1987 απόφαση του Πρωθυπουργού «Σύσταση θέσης Αναπληρωτή Υπουργού στα Υπουργεία Εξωτερικών, Εθνικής Άμυνας, Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, Μεταφορών και Επικοινωνιών και Υφυπουργού στο Υπουργείο Εθνικής Οικονομίας» (Β' 526).

8. Την υπ' αριθ. Υ1436/1987 απόφαση του Πρωθυπουργού «Καθορισμός αρμοδιοτήτων του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων Μανώλη Παπαστεφανάνκη» (Β' 549).

9. Τις υπ' αριθ. 93/87, 119/87, 68/88 γνωμοδοτήσεις του δημοτικού συμβουλίου Ιστιαίας.

10. Τις υπ' αριθ. 6/πρ. 13/8.6.1988 και 1/πρ. 21/19.8.1988 γνωμοδοτήσεις του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος (ν. Ευβοίας).

11. Την υπ' αριθ. 928/1988 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της

Επικρατείας, με πρόταση του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, αποφασίζουμε:

#### Άρθρο 1

Εγκρίνεται το πολεοδομικό σχέδιο του δήμου Ιστιαίας (ν. Ευβοίας) με τον καθορισμό οικοδομησίων χώρων, οδών, πεζοδρόμων, κοινοχρήστων χώρων, χώρων πλατείας, παιδικού σταθμού, δημοτικού σχολείου - νηπιαγωγείου, στάθμευσης αυτοκινήτων, χώρου δημοτικού σχολείου, σταθμού λεωφορείων - φορτηγών, κέντρου υγείας, σταδίου, εργατικών κατοικιών, διοίκησης - υπηρεσιών, πάρκου, χώρου για εκπαιδευτικές εγκαταστάσεις ΚΕΤΕ - δημοτικού σχολείου, γηπέδου ποδοσφαίρου, γηπέδου μπάσκετ, όπως οι ρυθμίσεις αυτές φαίνονται στα δεκατέσσερα (14) σχετικά χρωματισμένα πρωτότυπα διαγράμματα σε κλίμακα 1:1000 που θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο της Διεύθυνσης Τοπογραφικών Εφαρμογών με την υπ' αριθ. 792/1989 πράξη του και που συνοπτικά του αντίτυπα δημοσιεύονται με το παρόν διάταγμα.

#### Άρθρο 2

Εγκρίνεται, όπως διατυπώνεται στα επόμενα άρθρα, ο πολεοδομικός κανονισμός της παραπάνω περιοχής της οποίας το πολεοδομικό σχέδιο εγκρίνεται με το άρθρο 1 του παρόντος.

#### Άρθρο 3

1. Στα οικοδομικά τετράγωνα που χαρακτηρίζονται στα σχετικά διαγράμματα με το στοιχείο Ο.Τ. επιτρέπεται η χρήση γενικής κατοικίας όπως προσδιορίζεται από το άρθρο 5 του π. δ/τος 81/1980 (Α' 27).

2. Στα οικοδομικά τετράγωνα που χαρακτηρίζονται στα ίδια διαγράμματα με το στοιχείο Ο.Τ.Α. επιτρέπεται η χρήση οχλουσών επαγγελματικών εγκαταστάσεων όπως προσδιορίζεται από το άρθρο 7 του παραπάνω π. δ/τος με εξαίρεση τα στοιχεία 2α, 2δ και 2στ και με την προϋπόθεση ότι οι βιομηχανίες - βιοτεχνίες θα είναι χαμηλής ή μέσης όχλησης.

#### Άρθρο 4

Στο πρόσωπο των οικοπέδων οικοδομημένων ή μη επιβάλλεται προκήπιο πλάτους δύο (2), τριών (3), τεσσάρων (4), πέντε (5) και έξι (6) μέτρων και πλάτους μεταβλητού από δύο (2) έως τέσσερα (4) και από τρία (3) έως τέσσερα (4) μέτρα όπως φαίνεται στα ίδια διαγράμματα.

#### Άρθρο 5

Τα ελάχιστα όρια εμβαδού και προσώπου και οι λοιποί όροι και περιορισμοί δόμησης των οικοπέδων καθορίζονται κατά τομείς Δ, Δ1 και Ε ως εξής:

##### Α. Τομέας Δ

1. Ελάχιστο πρόσωπο: είκοσι (20) μέτρα.

Ελάχιστο εμβαδόν: πεντακόσια (500) τ.μ.

2. Κατά παρέκκλιση των διατάξεων της προηγούμενης παραγράφου θεωρούνται άρτια:

α) τα οικοπέδα τα οποία κατά τη δημοσίευση του παρόντος διατάγματος έχουν: ελάχιστο πρόσωπο δέκα πέντε (15) μέτρα, ελάχιστο εμβαδόν: τριακόσια (300) τ.μ.

β) Τα οικοπέδα που προκύπτουν από την οριστική πράξη εφαρμογής

της πολεοδομικής μελέτης ή προέρχονται από τις εισφορές σε γη σύμφωνα με το άρθρο 8 του ν. 1337/83 εφόσον έχουν ελάχιστο πρόσωπο δώδεκα (12) μέτρα ελάχιστο εμβαδόν διακόσια (200) τ.μ.

3. Μέγιστο ποσοστό κάλυψης των οικοπέδων: πενήντα τοις εκατό (50%) της επιφανείας τους.

4. Συντελεστής δόμησης: οκτώ δέκατα (0,8).

5. Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των ανεγερθησομένων κτιρίων: οκτώ (8) μέτρα.

6. Επιβάλλεται η κατασκευή κάθε είδους στέγης πλην μονόριχτης.

Β. Τομέας Δ1

1. Ελάχιστο πρόσωπο: δέκα τρία (13) μέτρα.

Ελάχιστο εμβαδόν: τετρακόσια (400) τ.μ.

2. Κατά παρέκκλιση των διατάξεων της προηγούμενης παραγράφου θεωρούνται άρτια.

α) τα οικοπέδα τα οποία κατά τη δημοσίευση του παρόντος διατάγματος έχουν: ελάχιστο πρόσωπο: δέκα (10) μέτρα, ελάχιστο εμβαδόν: διακόσια (200) τ.μ. και

β) τα οικοπέδα που προκύπτουν από την οριστική πράξη εφαρμογής της πολεοδομικής μελέτης ή προέρχονται από τις εισφορές σε γη σύμφωνα με το άρθρο 8 του ν. 1337/1983 εφόσον έχουν ελάχιστο πρόσωπο: δέκα (10) μέτρα, ελάχιστο εμβαδόν εκατόν πενήντα (150) τ.μ.

3. Μέγιστο ποσοστό κάλυψης των οικοπέδων: πενήντα τοις εκατό (50%) της επιφανείας τους.

4. Συντελεστής δόμησης: οκτώ δέκατα (0,8).

5. Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των ανεγερθησομένων κτιρίων οκτώ (8) μέτρα.

6. Επιβάλλεται η κατασκευή κάθε είδους στέγης πλην μονόριχτης.

Γ. Τομέας Ε (βιοτεχνική περιοχή)

1. Ελάχιστο πρόσωπο: είκοσι (20) μέτρα

Ελάχιστο εμβαδόν: οκτακόσια (800) τ.μ.

2. Κατά παρέκκλιση των διατάξεων της προηγούμενης παραγράφου θεωρούνται άρτια

α) Τα οικοπέδα τα οποία κατά τη δημοσίευση του παρόντος διατάγματος, έχουν ελάχιστο πρόσωπο δέκα πέντε (15) μέτρα, ελάχιστο εμβαδόν πεντακόσια (500) τ.μ.

β) τα οικοπέδα που προκύπτουν από την οριστική πράξη εφαρμογής της πολεοδομικής μελέτης ή προέρχονται από τις εισφορές σε γη σύμφωνα με το άρθρο 8 του ν. 1337/1983 εφόσον έχουν ελάχιστο πρόσωπο δώδεκα (12) μέτρα, ελάχιστο εμβαδόν τριακόσια (300) τ.μ.

3. Μέγιστο ποσοστό κάλυψης των οικοπέδων: πενήντα τοις εκατό (50%) της επιφανείας τους.

4. Συντελεστής δόμησης: πέντε δέκατα (0,5).

5. Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των ανεγερθησομένων κτιρίων οκτώ και μισό (8,5) μέτρα.

Δ. Επιπλέον των ανωτέρω και για τους τρεις τομείς ισχύουν τα εξής:

1. Επιπλέον των προϋποθέσεων των παραγρ. 1 και 2 των ενσήτων Α, Β και Γ τα οικοπέδα θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα εφόσον στο οικοδομήσιμο τμήμα τους εγγράφεται κάτοψη κτιρίου με ελάχιστη επι-επιφάνεια πενήντα (50) τ.μ. και ελάχιστη πλευρά πέντε (5) μέτρα.

Άρθρο 6

Η ισχύς του παρόντος διατάγματος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Στον Αναπληρωτή Υπουργό Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος διατάγματος.

Αθήνα, 16 Φεβρουαρίου 1989

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ  
**ΧΡΗΣΤΟΣ Α. ΣΑΡΤΖΕΤΑΚΗΣ**

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ  
**ΜΑΝΟΛΗΣ ΠΑΠΑΣΤΕΦΑΝΑΚΙΣ**

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ  
ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

**ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**  
**ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΠΕ.**

**E. U. A.**  
**002\_04**

**УПОМНИМА**

[illegible]

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

— unrotated rotated

united? La. 10.000.000 —

καταργημένη η νο. 001 η, 002 η, 003 η

-----  
 I took

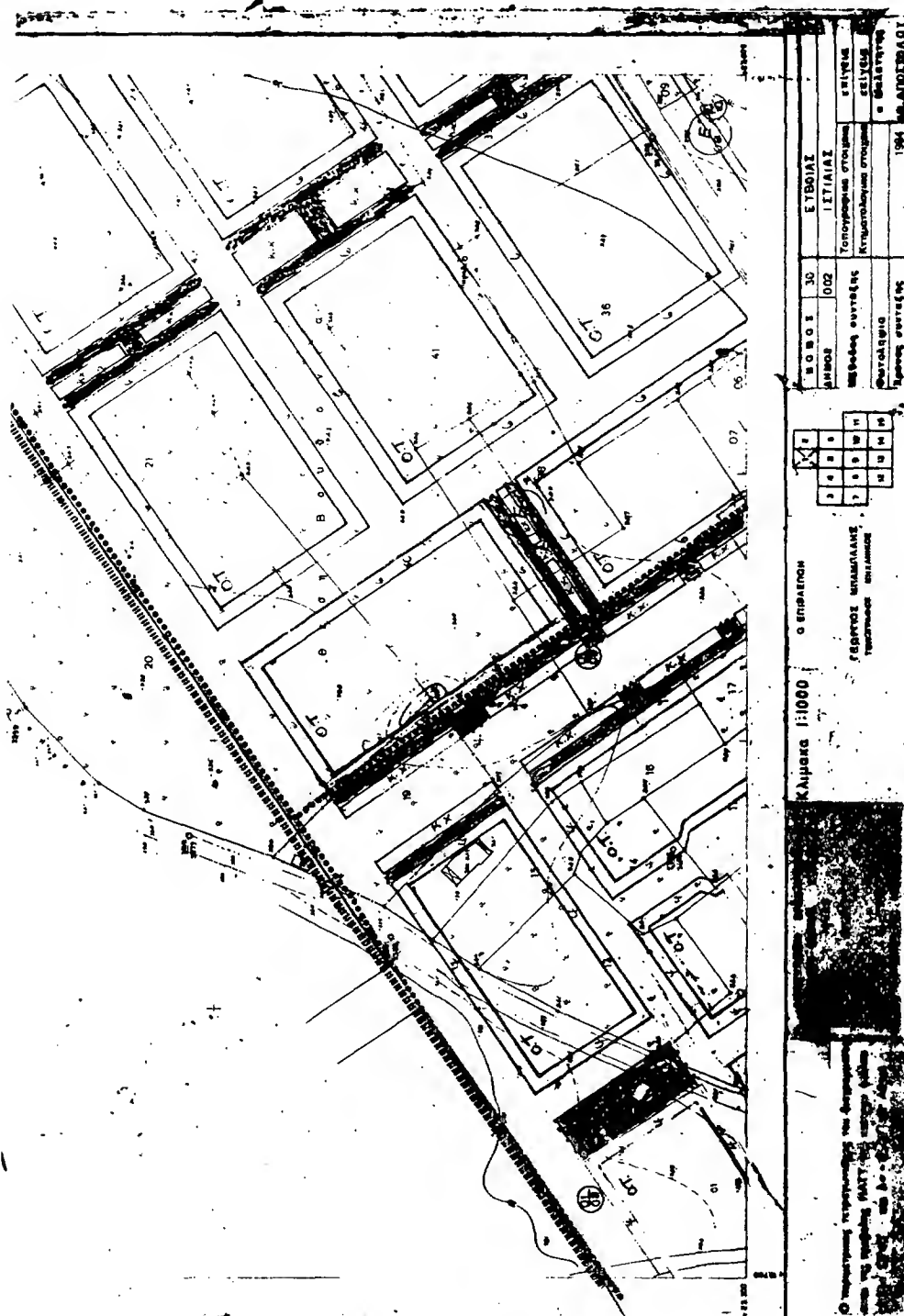
..... OP:O TOP:O ANTETETIN' DONTNONS

Older, single men, married women

•

10

[illegible]

[illegible]

**ПОЛЕЩАДОНКН МЕЛЕТИ**

NAME	AGE	SEX	RELATIONSHIP	DATE OF BIRTH	DATE OF DEATH	PLACE OF BIRTH	PLACE OF DEATH	CAUSE OF DEATH	DATE OF BURIAL	PLACE OF BURIAL
JOHN J. BROWN	45	M	HUSBAND	1875	1920	NEW YORK	NEW YORK	HEART DISEASE	1920	NEW YORK
MARY J. BROWN	42	F	WIFE	1878	1920	NEW YORK	NEW YORK	HEART DISEASE	1920	NEW YORK
JOHN J. BROWN	45	M	HUSBAND	1875	1920	NEW YORK	NEW YORK	HEART DISEASE	1920	NEW YORK
MARY J. BROWN	42	F	WIFE	1878	1920	NEW YORK	NEW YORK	HEART DISEASE	1920	NEW YORK
JOHN J. BROWN	45	M	HUSBAND	1875	1920	NEW YORK	NEW YORK	HEART DISEASE	1920	NEW YORK
MARY J. BROWN	42	F	WIFE	1878	1920	NEW YORK	NEW YORK	HEART DISEASE	1920	NEW YORK
JOHN J. BROWN	45	M	HUSBAND	1875	1920	NEW YORK	NEW YORK	HEART DISEASE	1920	NEW YORK
MARY J. BROWN	42	F	WIFE	1878	1920	NEW YORK	NEW YORK	HEART DISEASE	1920	NEW YORK
JOHN J. BROWN	45	M	HUSBAND	1875	1920	NEW YORK	NEW YORK	HEART DISEASE	1920	NEW YORK
MARY J. BROWN	42	F	WIFE	1878	1920	NEW YORK	NEW YORK	HEART DISEASE	1920	NEW YORK

7702/100  
 204 Pacific 1949  
 204 Pacific  
 1949  
 204 Pacific 1949  
 204 Pacific 1949

Q-21

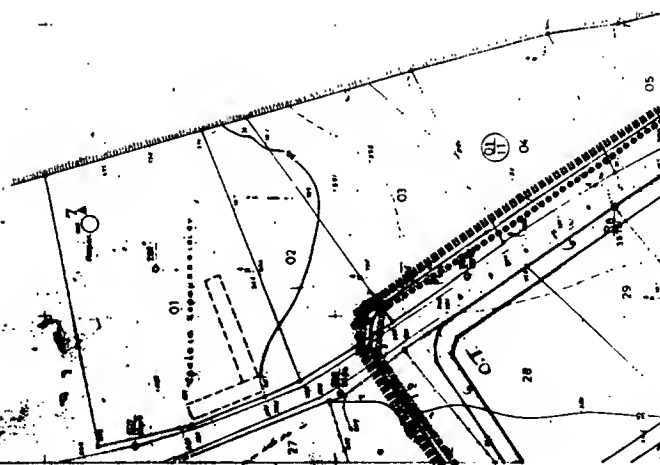
ФЕВР 1988  
1700  
МАМА  
1211  
NOMOS

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

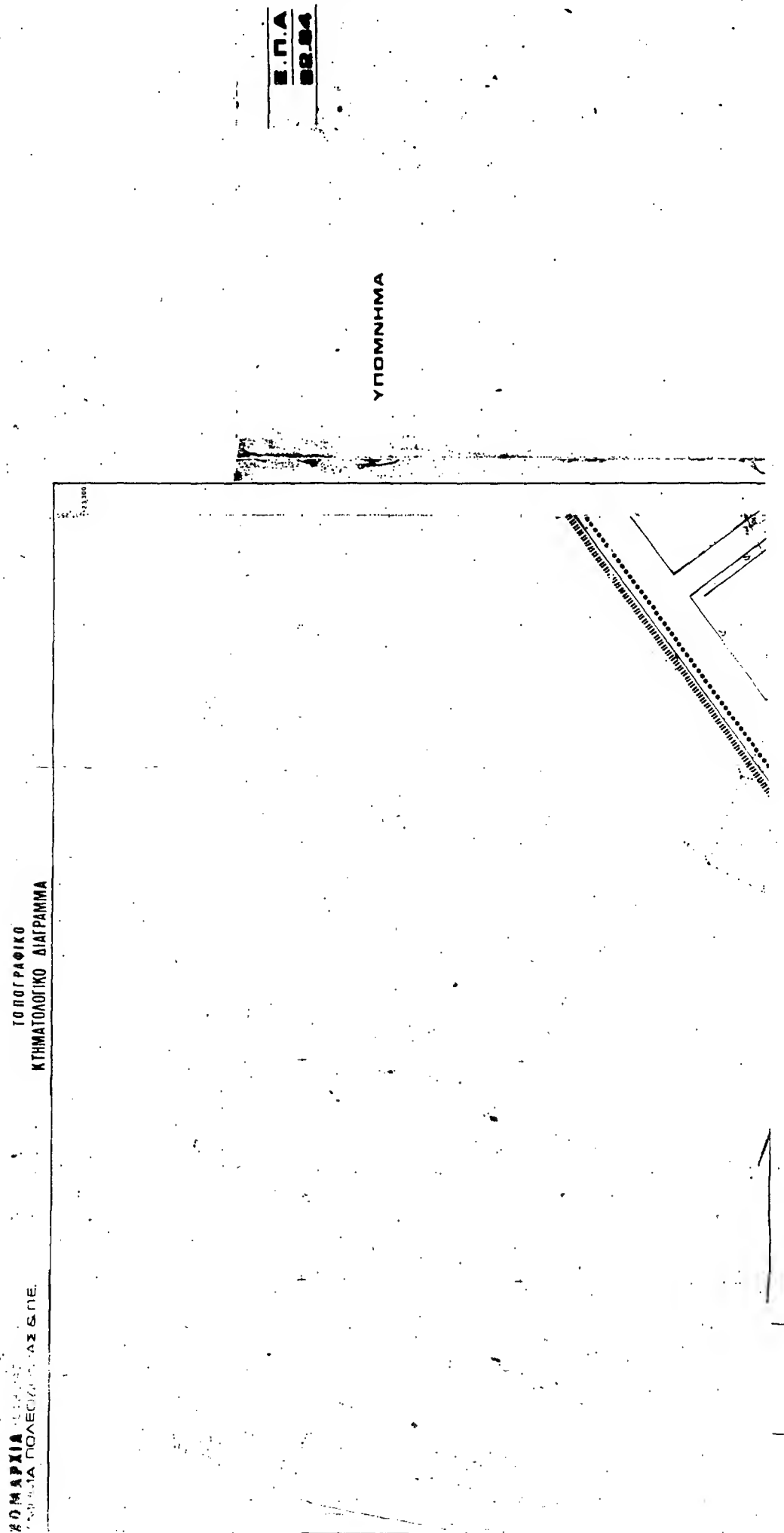
ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ  
ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Ε.Π.Α.  
002.04







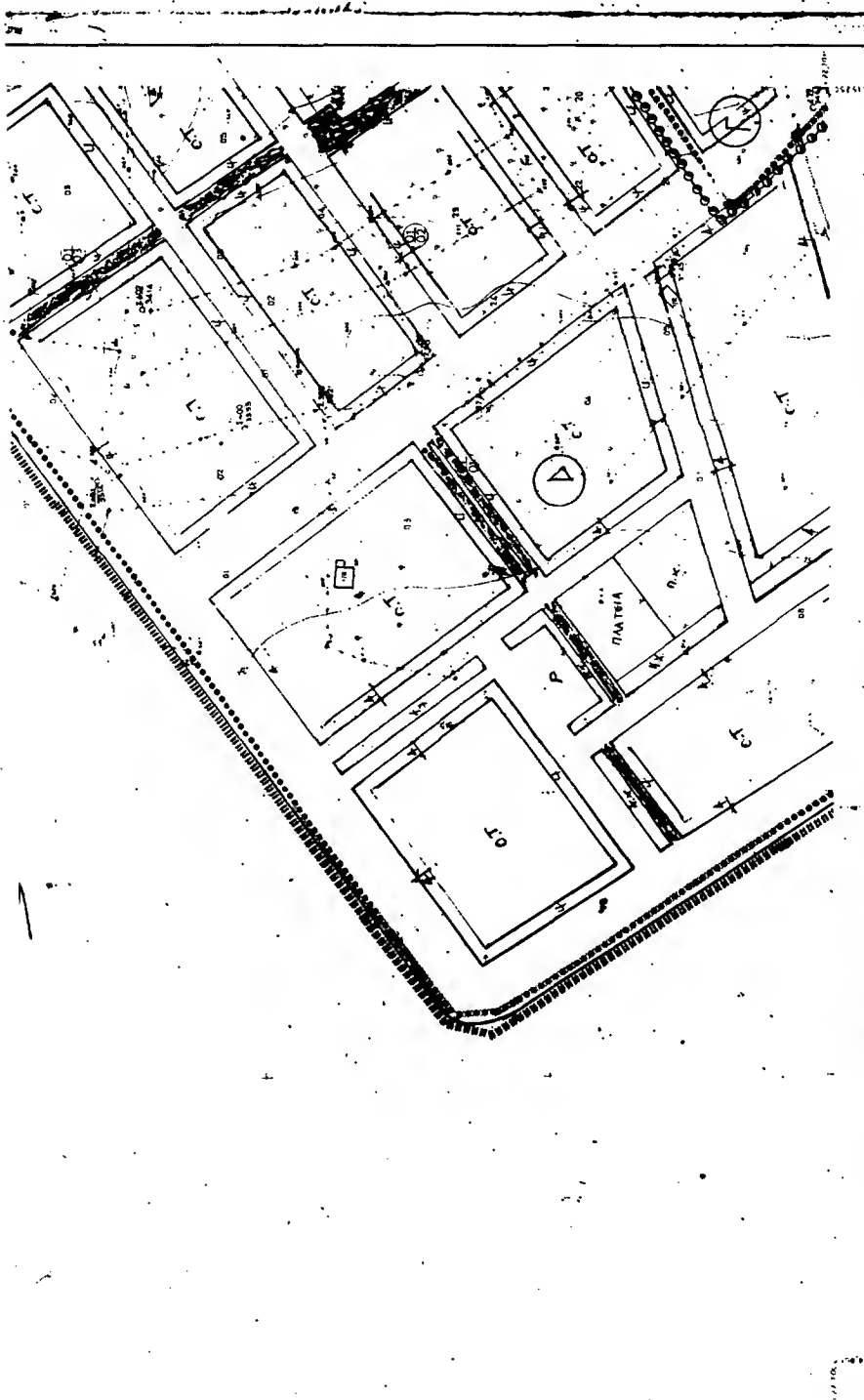
792/89  
 Σχέδιο Πόλεως  
 -Εργασία μελέτης του Σχ. Πόλεως (1:1000)-

24 Ιανουαρίου 1989

Α/Μ/Μ/Τ

Ν. Σκουρής

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - 1989 - 1990		ΟΡΓΑΝΟ ΜΕΛΕΤΗΣ																		
ΚΕΝΤΡΟΝ ΣΧ. 1:100.000	ΜΕΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗ	1. ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ 2. ΠΡΟΒΛΕΨΕΙΣ 3. ΕΡΕΥΝΕΣ 4. ΕΡΕΥΝΕΣ 5. ΕΡΕΥΝΕΣ 6. ΕΡΕΥΝΕΣ 7. ΕΡΕΥΝΕΣ																		
Φ. 38/45	1977																			
Α. 0/15																				
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ																				
<table border="1"> <tr> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td> </tr> <tr> <td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td> </tr> </table>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
1	2	3	4	5	6															
7	8	9	10	11	12															
13	14	15	16	17	18															
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓ. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΣ																				
ΚΑΤΑΣΤΗ	ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ																			
ΚΑΤΑΣΤΗ	ΙΣΤΙΑΙΑ																			
ΚΑΤΑΣΤΗ	ΝΟΜΟΣ ΕΠΙΣΤΑΣΙΣ																			



ΝΟΜΟΣ 30	ΕΠΙΣΤΑΣΙΣ	ΕΠΙΣΤΑΣΙΣ
ΝΟΜΟΣ 30	ΕΠΙΣΤΑΣΙΣ	ΕΠΙΣΤΑΣΙΣ
ΝΟΜΟΣ 30	ΕΠΙΣΤΑΣΙΣ	ΕΠΙΣΤΑΣΙΣ
ΝΟΜΟΣ 30	ΕΠΙΣΤΑΣΙΣ	ΕΠΙΣΤΑΣΙΣ
ΝΟΜΟΣ 30	ΕΠΙΣΤΑΣΙΣ	ΕΠΙΣΤΑΣΙΣ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ

ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ

ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ

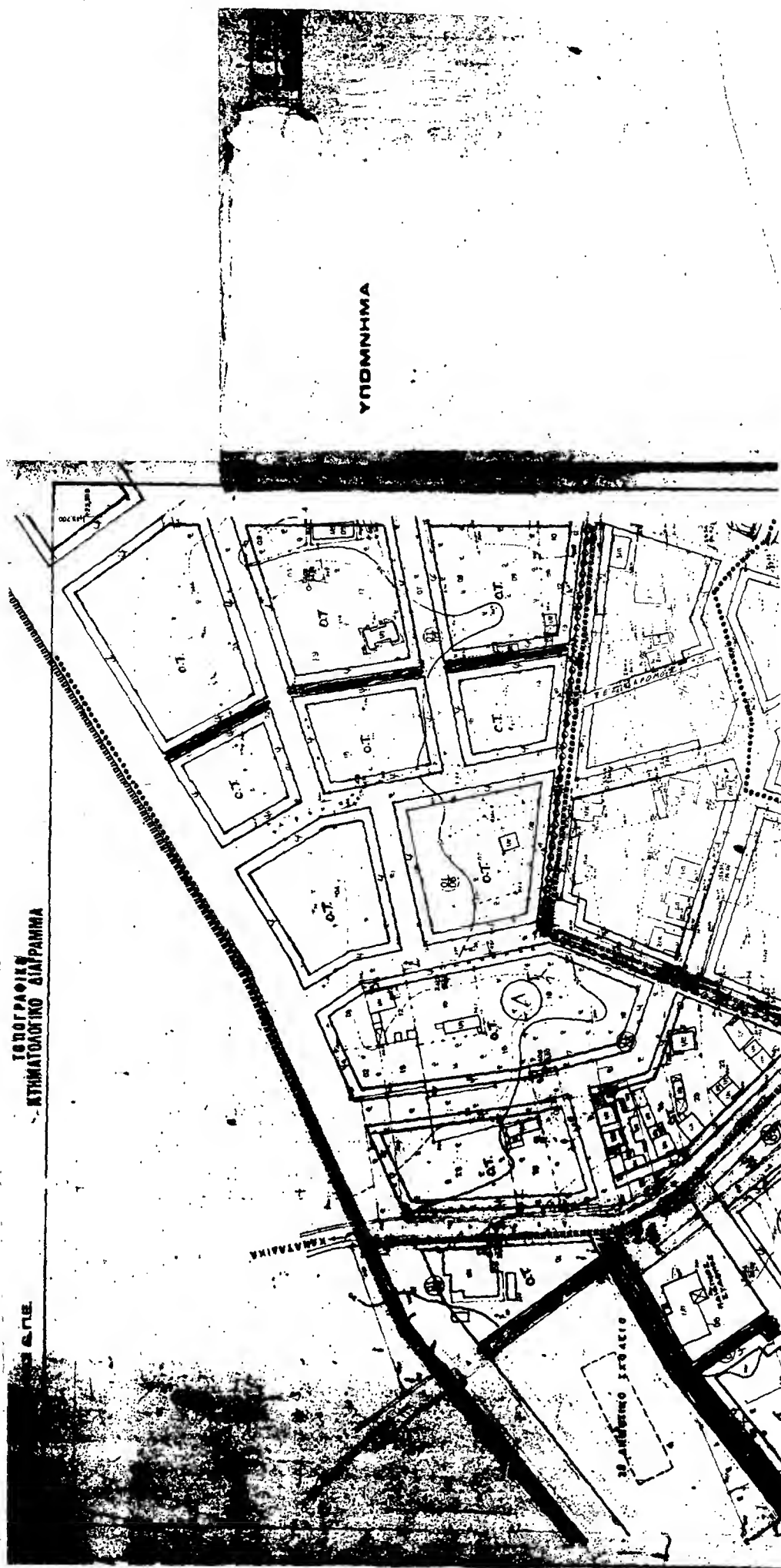
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ

ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ

ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ

ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΙ	ΕΡΕΥΝΕΣ	ΕΡΕΥΝΕΣ

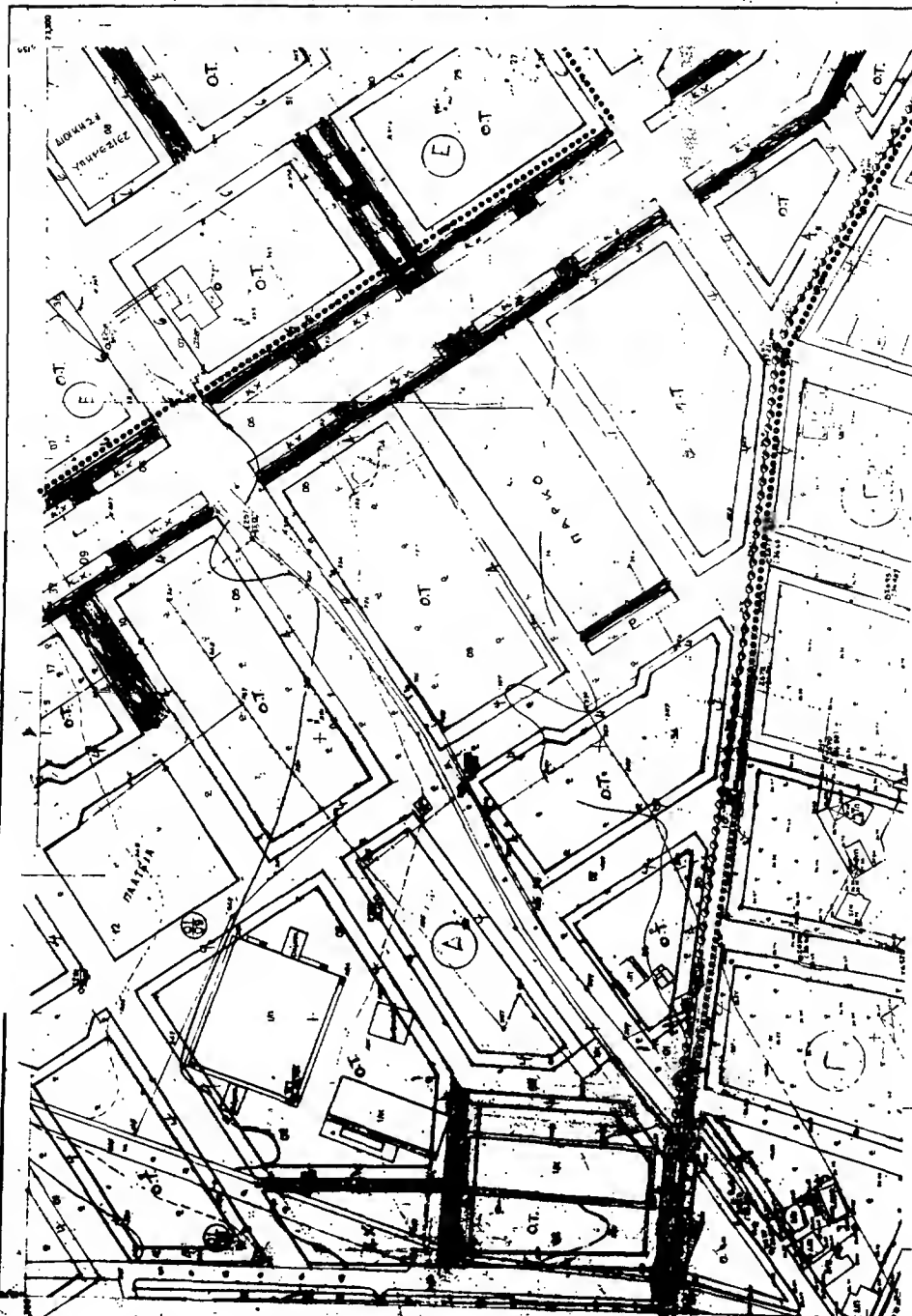






ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ ΕΥΘΥΝΙΑΣ  
ΤΗΝ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΣΕΙΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ  
ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Ε.Π.Α.  
82.84

1. 792/89

24 June 1989

2/10/2

N. Korkoruly

ΠΟΛΥΕΘΑΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΔΙΑΚΕΡΑΙΩΣΗΣ

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840.

20020210

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|

ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΟΙΝΟΙΛ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

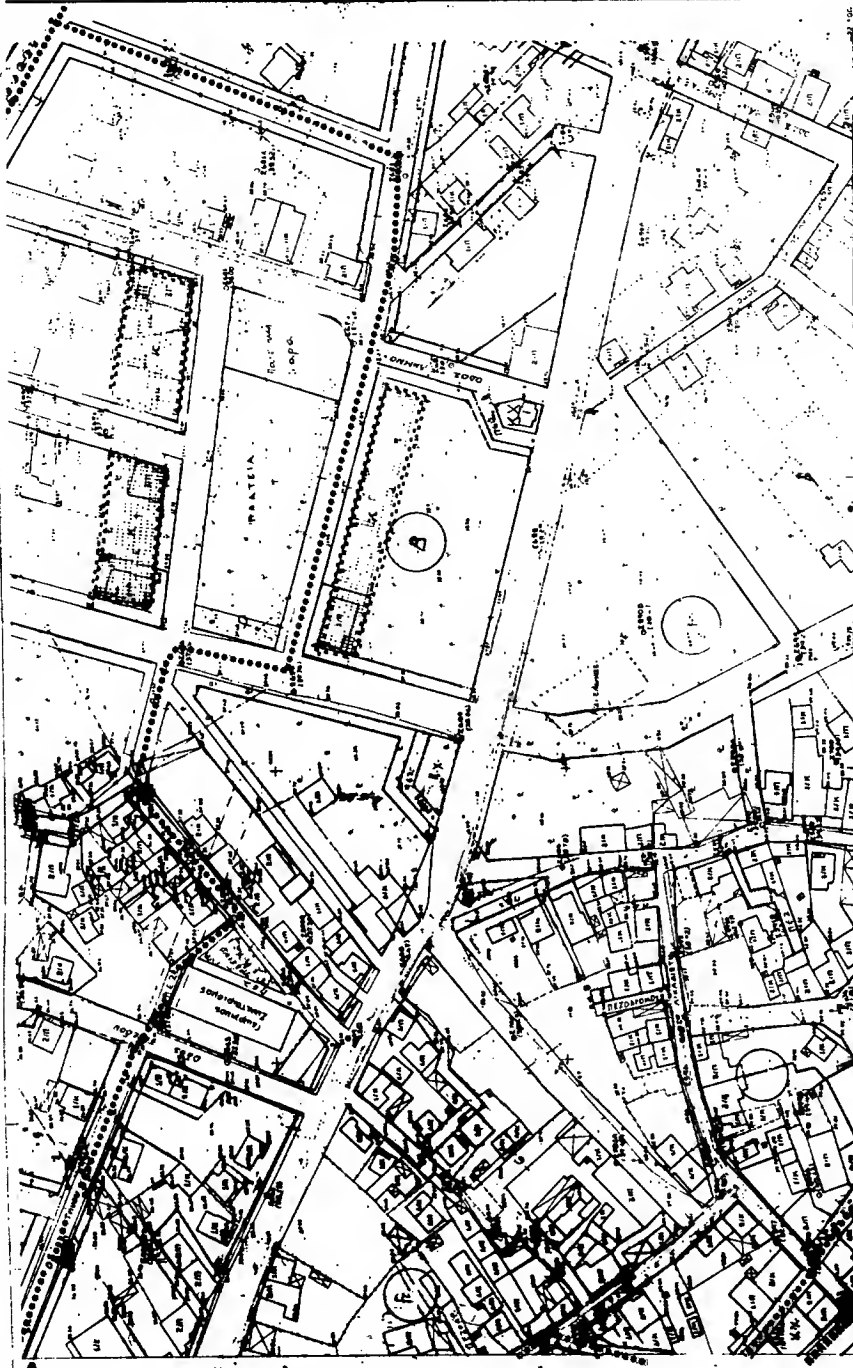
ΕΥΡΟΙΟΤΟΜΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

1-21

# VIII

**NOMOS EV80A ?**

**DEBP**



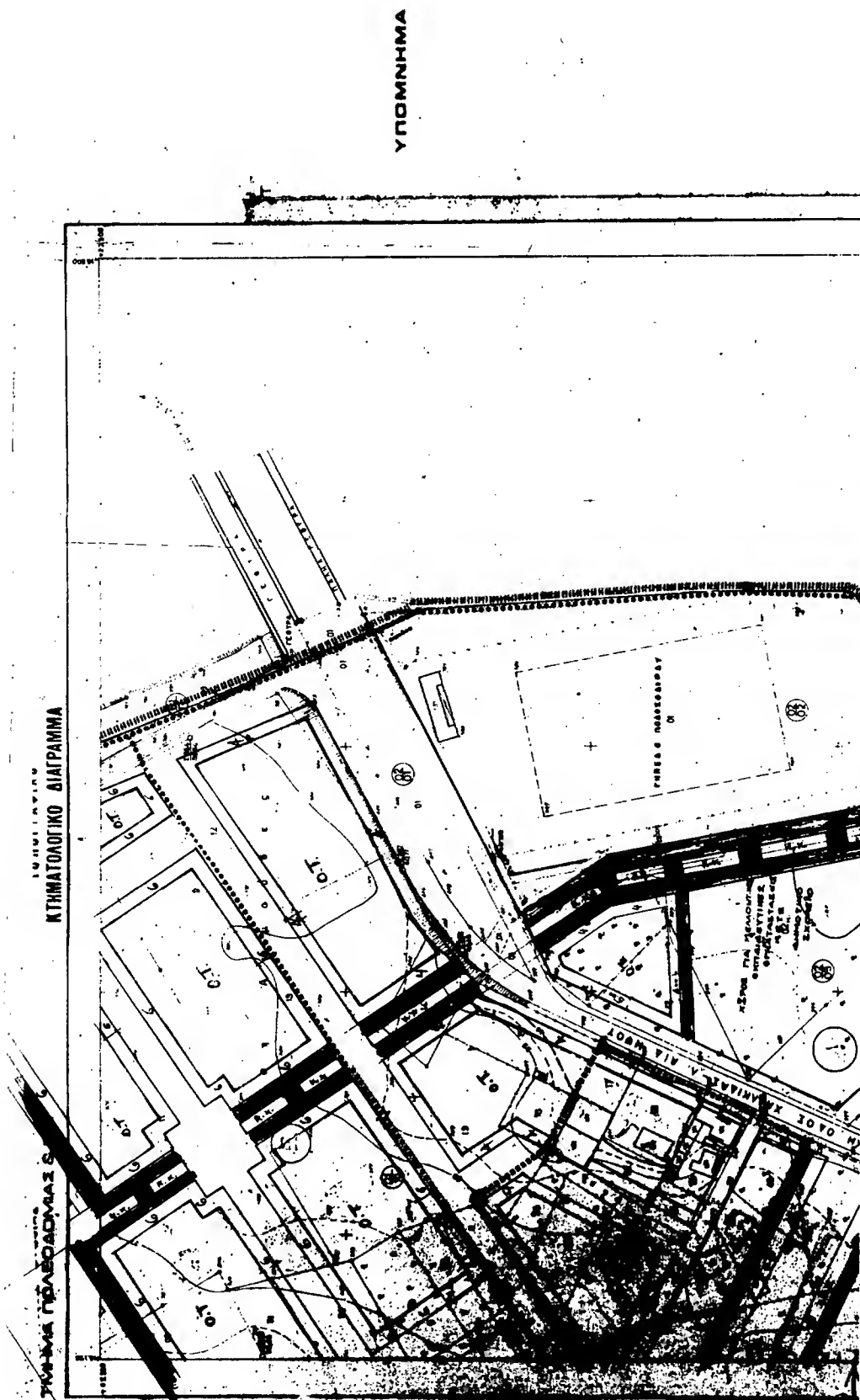
|                 |     |                       |             |
|-----------------|-----|-----------------------|-------------|
| ΝΟΜΟΣ           | 30  | ΕΥΒΟΙΑΙ               |             |
| ΔΙΟΝΟΙ          | 002 | ΙΣΤΙΑΙΑΙ              |             |
| Μεσοδοξ αυραζις |     | Τονορροφια στρογγυη   | εντερις     |
| Ευαλγισμα       |     | Κρηματολογια στρογγυη | ελυγιδ      |
| σπορς αυραζις   |     |                       | α Μελετητες |
|                 |     |                       | 1924        |

|   |   |    |    |    |
|---|---|----|----|----|
|   |   |    |    |    |
|   |   |    | 11 | 12 |
| 8 | 6 | 9  | 14 |    |
| 7 | 5 | 10 | 13 |    |
|   | 4 | 3  | 15 |    |
|   | 2 | 1  |    |    |

● **DISCUSSION**

Курсовая работа

1



1. 102/09  
 προς την Επικράτειαν (Επικράτ.)

24 Ιανουαρίου 1909

1909/12

Ν. 102/09

# ΠΡΟΒΟΛΟΝ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΑΝΑΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

ΚΕΝΤΡΙΚΟΝ ΕΡΓΟΝ  
 ΒΑΝΝΑ-ΛΙΜΝΗ  
 Φ. 102/09  
 Α. 102/09

ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ  
 ΜΕΛΕΤΗ  
 Α. 102/09

ΤΡΙΤΟΝ ΕΡΓΟΝ  
 ΜΕΛΕΤΗ  
 Α. 102/09

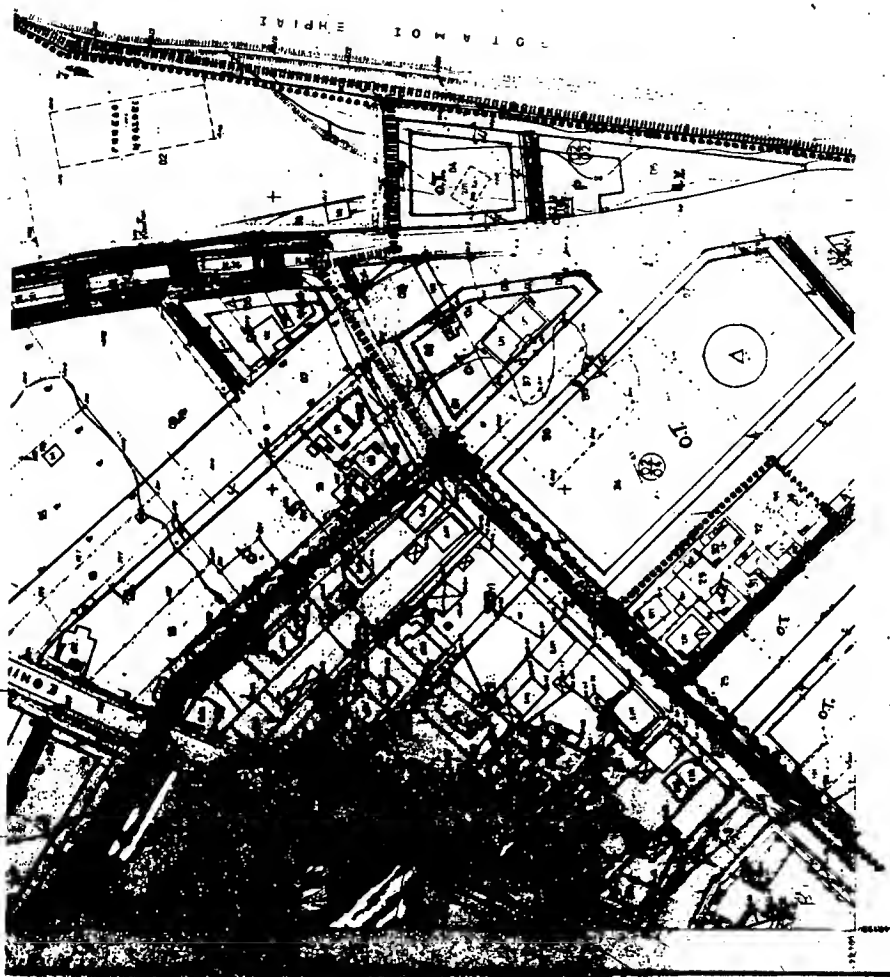
ΤΕΤΑΡΤΟΝ ΕΡΓΟΝ  
 ΜΕΛΕΤΗ  
 Α. 102/09

ΠΕΝΤΟΝ ΕΡΓΟΝ  
 ΜΕΛΕΤΗ  
 Α. 102/09

ΕΚΤΟΝ ΕΡΓΟΝ  
 ΜΕΛΕΤΗ  
 Α. 102/09

ΕΠΕΝΔΕΥΣΙΣ  
 Α. 102/09

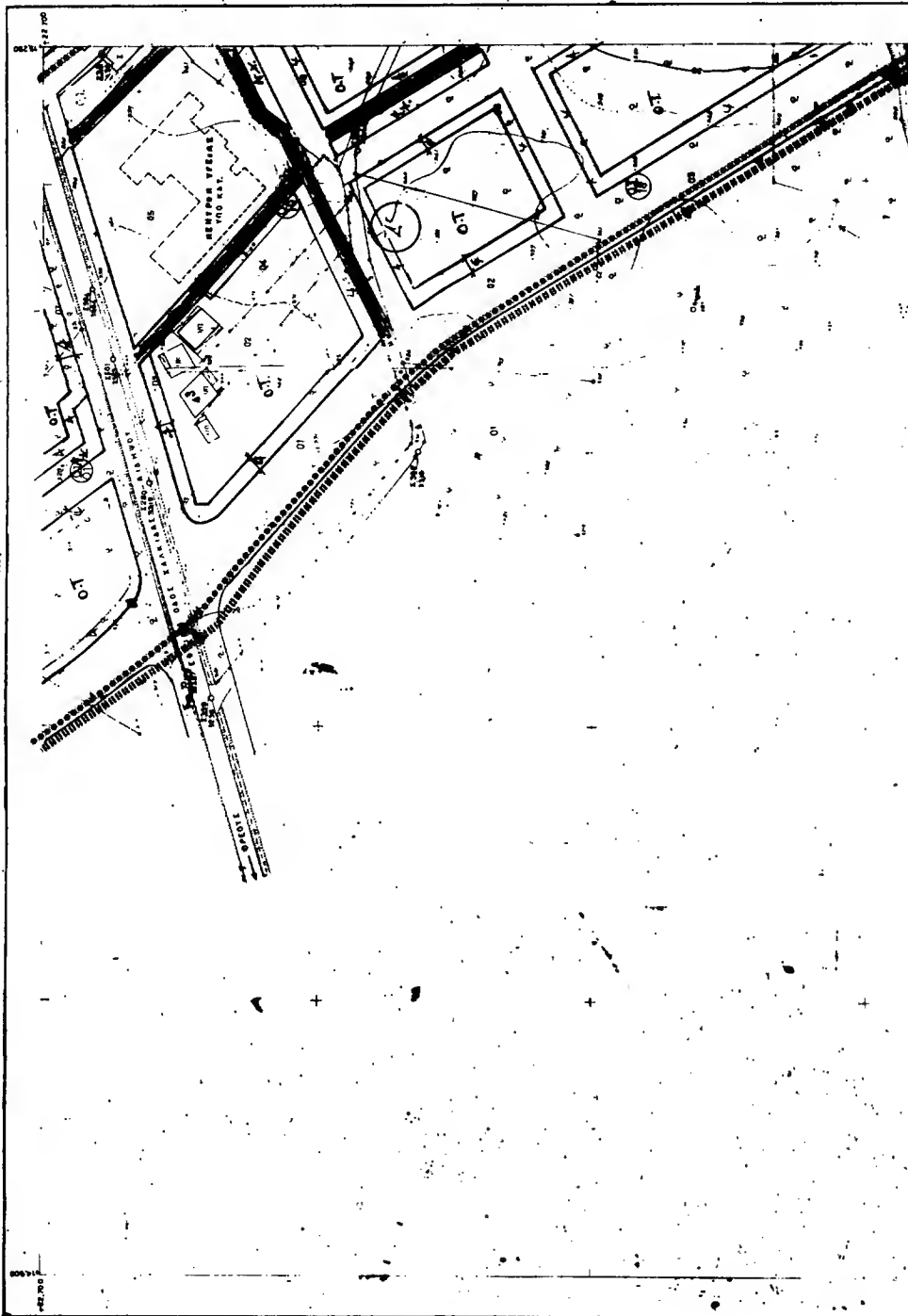
|    |    |
|----|----|
| 1  | 2  |
| 3  | 4  |
| 5  | 6  |
| 7  | 8  |
| 9  | 10 |
| 11 | 12 |



2  
 102/09  
 1909/12  
 Ν. 102/09

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΕΥΒΟΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & Π.Ε.

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ  
ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΥΠΟΜΗΝΙΑ

Ε.Π.Α.  
82.254





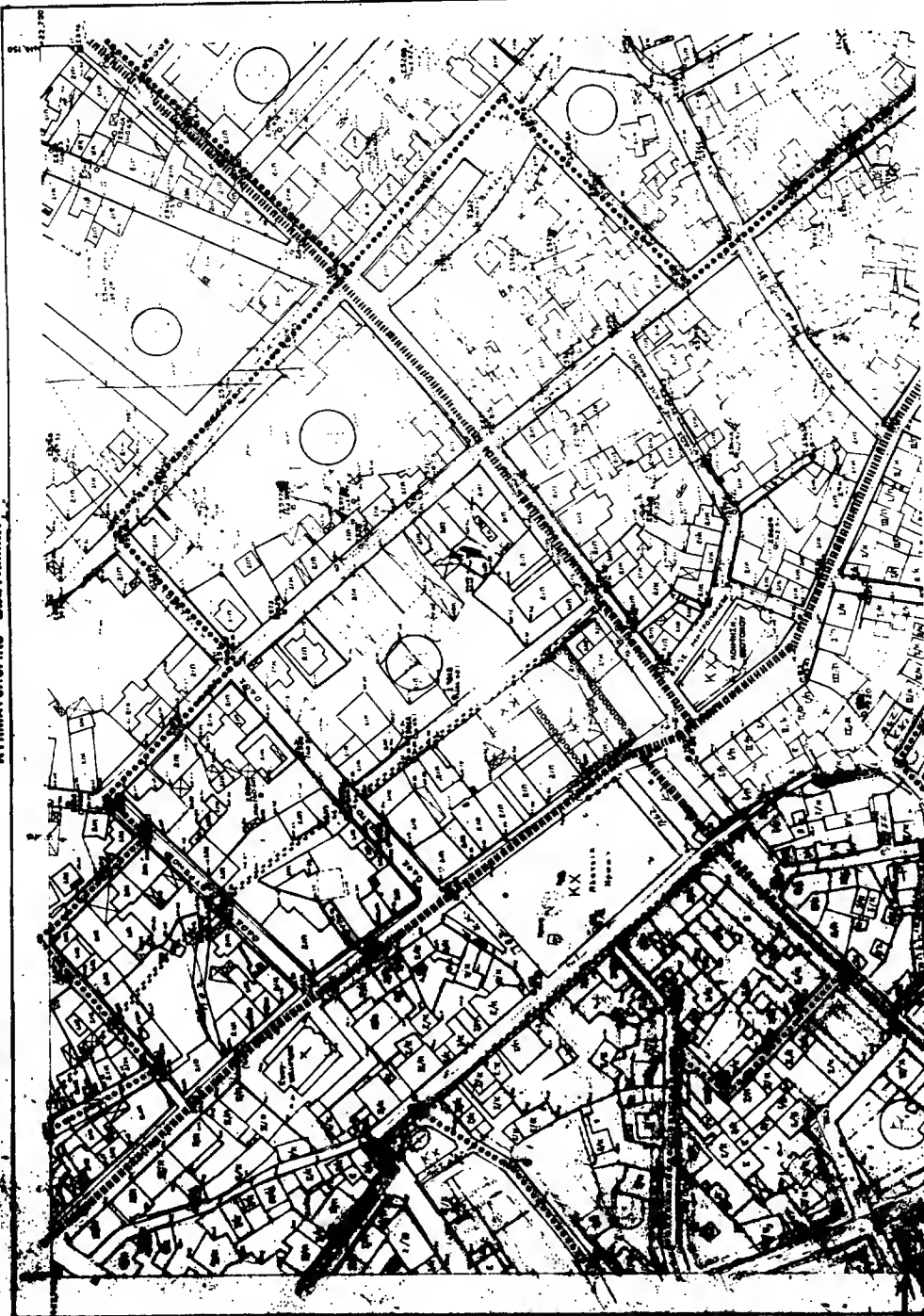




ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ  
ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

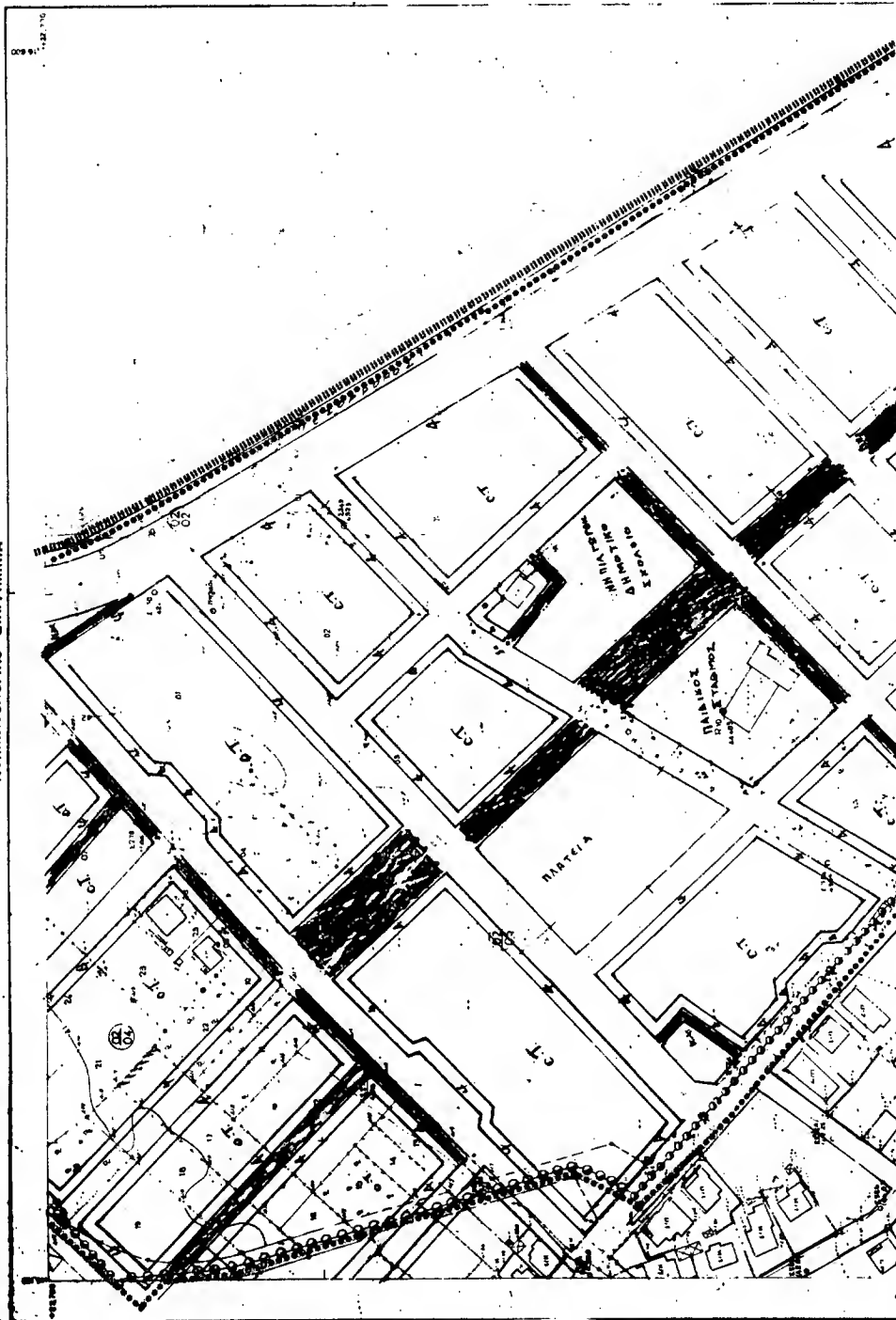
ΤΡΑΠΕΖΑ ΕΚΔΟΣΕΩΝ Ε.Π.Ε.

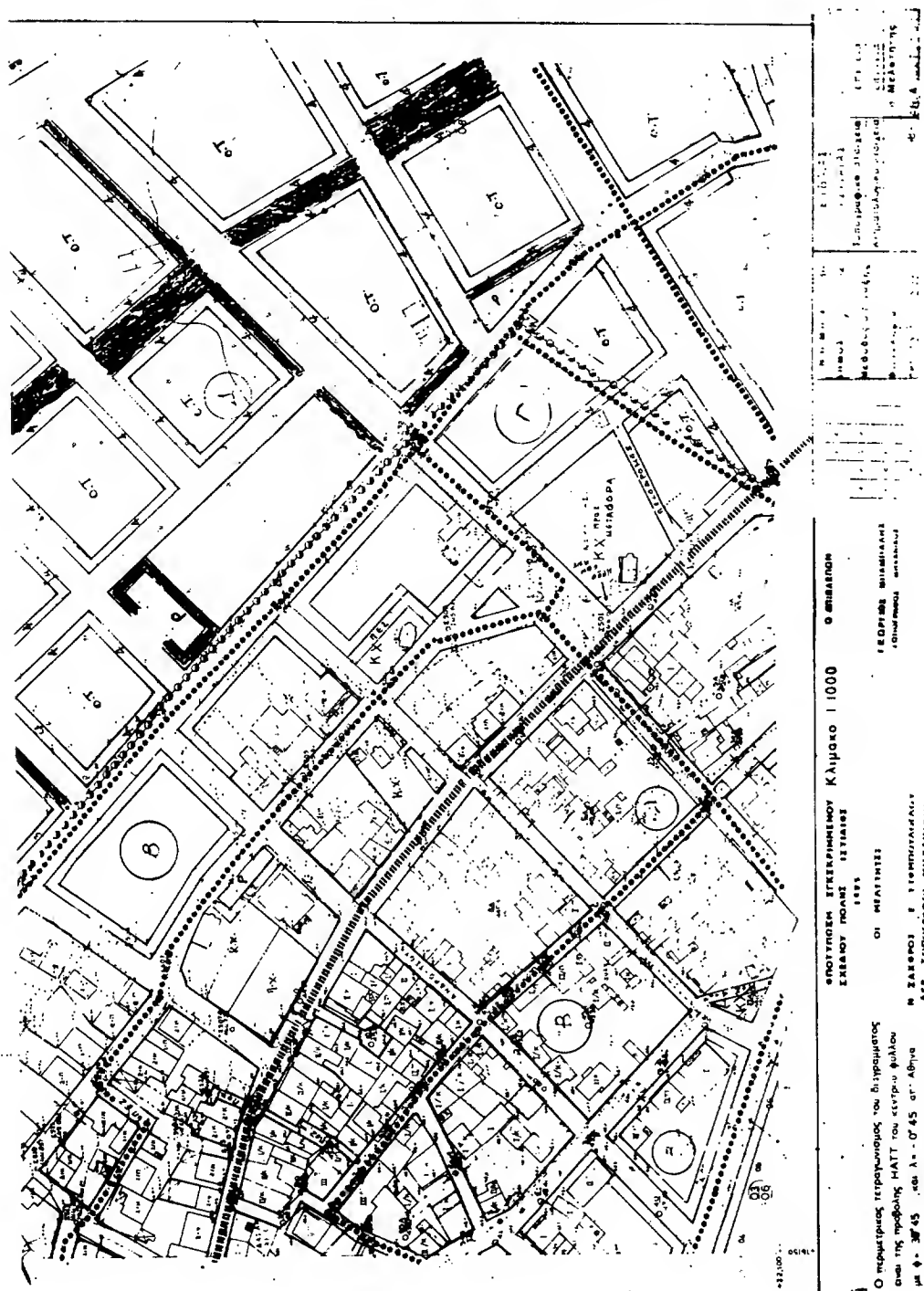




Ε.Π.Α.  
82.84

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ  
ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΕΣΤΙΑΣ  
ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΟΛΕΩΣΑΝΑΣ & ΠΕ



1. 702/50  
 ΠΡΩΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

24 Ιανουαρίου 1950  
 Αθήνα

Μ. Κωνσταντίνου

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|

Π-1

ΚΑΡΤΑ 1:1000

1950

ΟΡΓΑΝΟΝ ΤΗΣ ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ: ΑΝΤΙΣΤΡΑΤΗΓΟΣ

ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ: ΑΝΤΙΣΤΡΑΤΗΓΟΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ: ΑΝΤΙΣΤΡΑΤΗΓΟΣ, ΑΝΤΙΣΤΡΑΤΗΓΟΣ, ΑΝΤΙΣΤΡΑΤΗΓΟΣ

ΕΚΔΟΣΗ: 1950

ΚΑΡΤΑ 1:1000

Ε.Π.Α  
82.84

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΓΕΟΓΡΑΦΙΚΟ  
ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΕΒΡΟΥΣ  
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΩΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕ

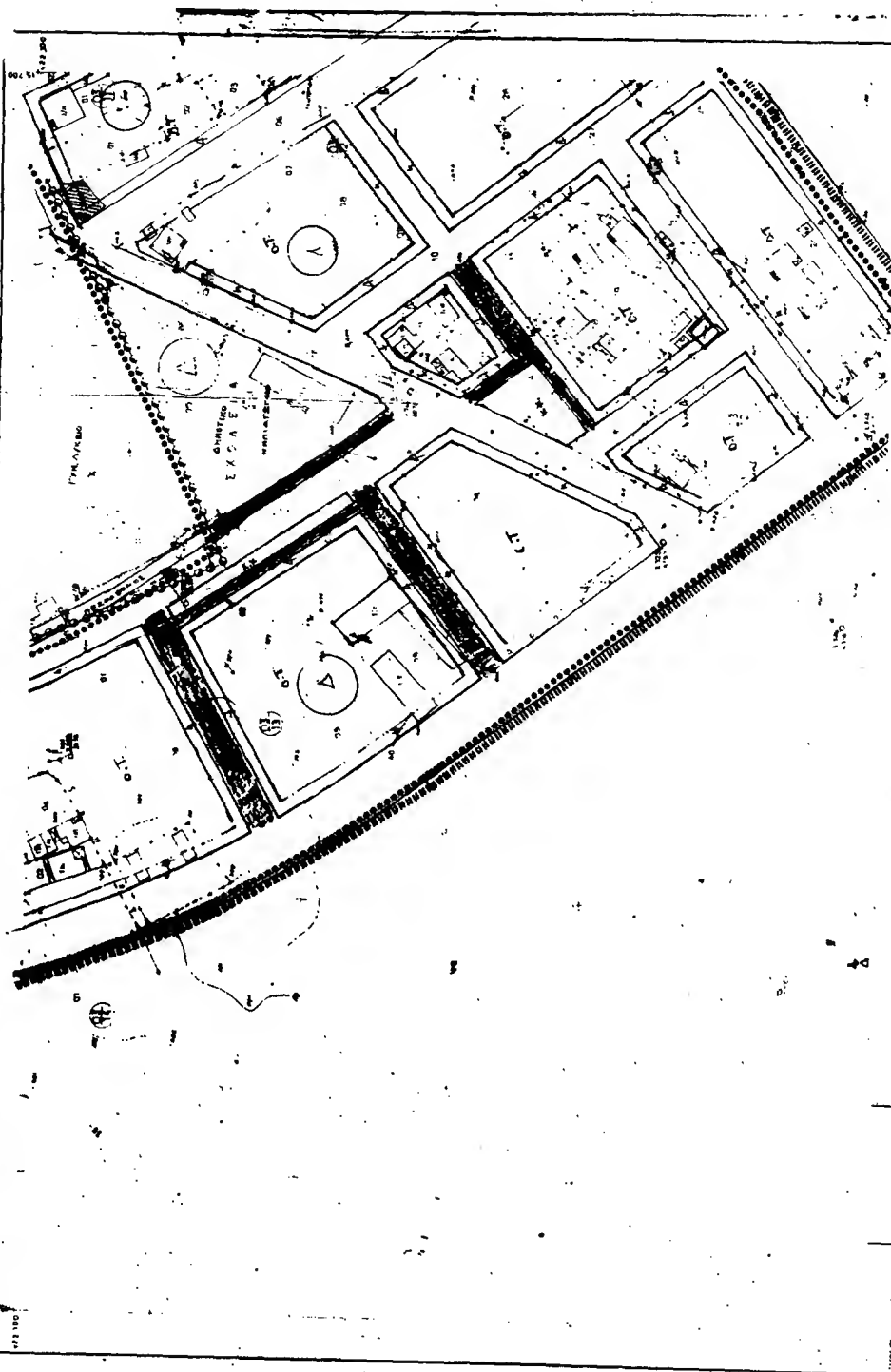




Ε.Π.Α.  
82.84

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

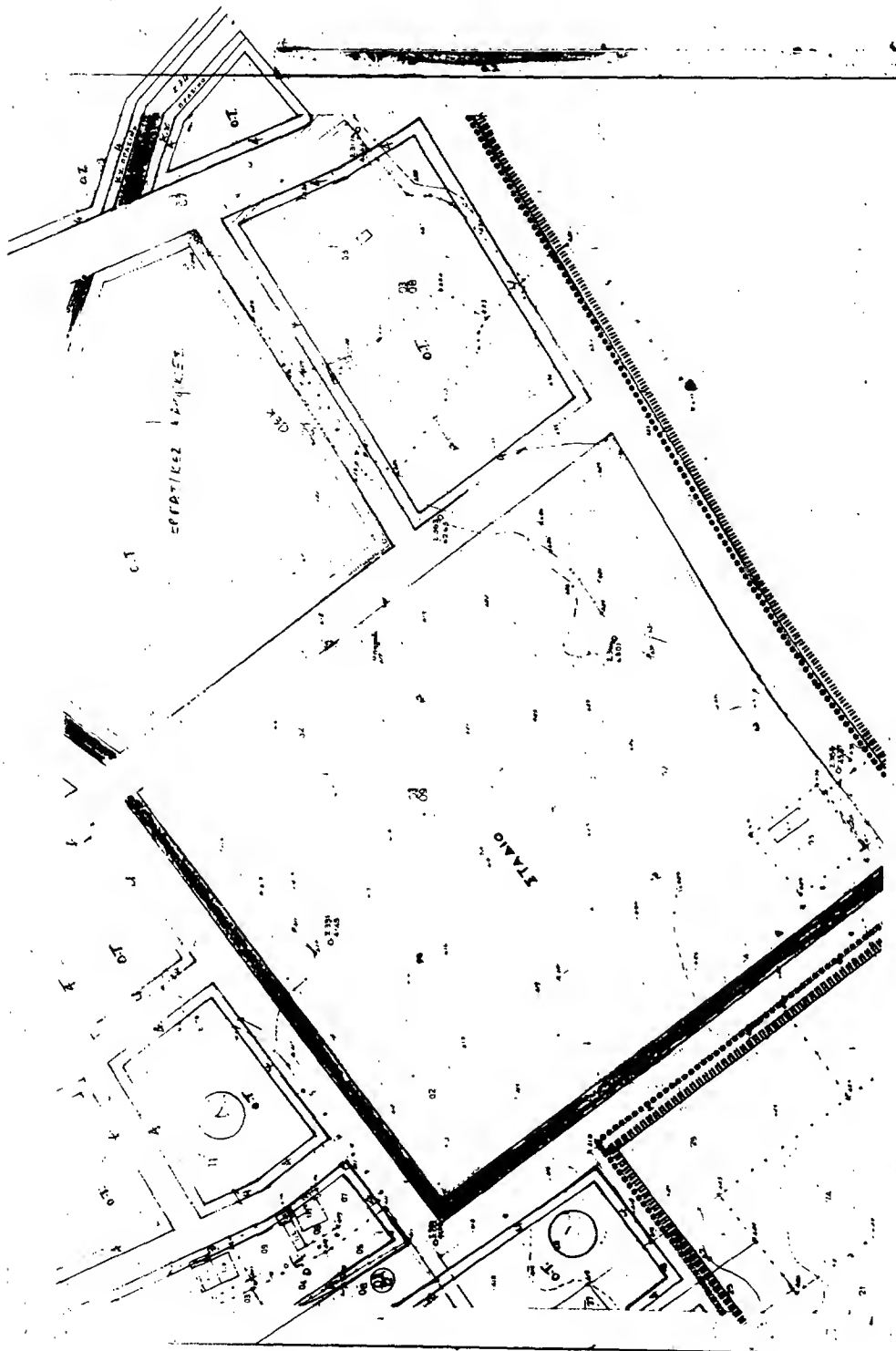
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΣΥΡΟΥΣ  
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & Π.  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ  
ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



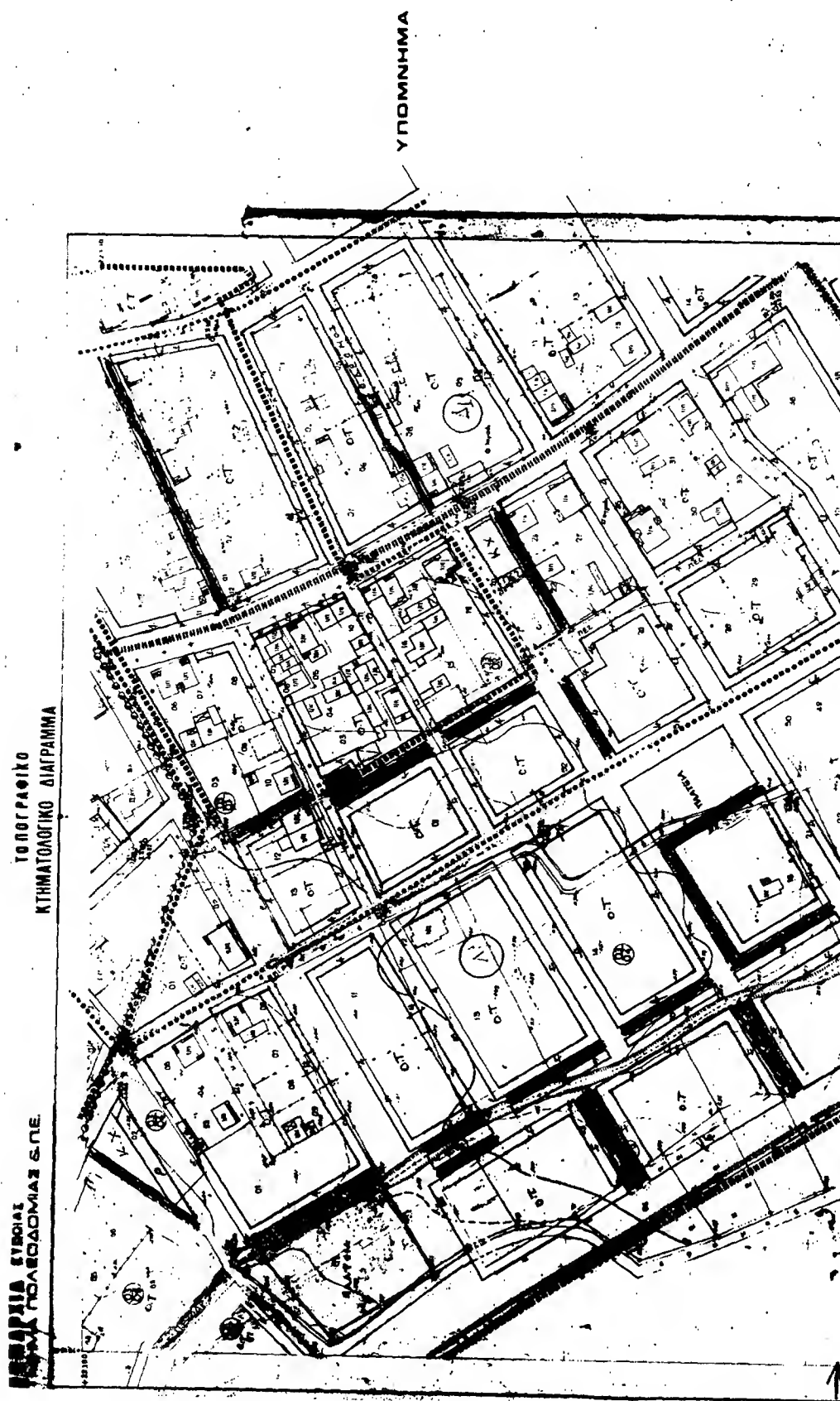


Ε.Π.Α.  
82.84

ΥΠΟΜΝΗΜΑ







Г. 792/89

24 / October 1989  
4/10/89

N. KOKOTANYI

ΠΟΛΥΘΕΩΔΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ *ΣΕΚ - 11/2660*  
 ΚΕΝΤΡΟΝ ΟΥ ΝΥ 24 ΠΝΕΥΜΑΤΙΣΜΑ  
 Ε - 38°45' ΕΠΙΘΕΤΑΙ  
 Α. ΟΡ15  
 ΔΙΑΝΥΣΜΑ ΠΥΝΑΙΩΝ  
 ΟΥΔΕΝΑ ΟΡΑΤΕΣ  
 1. ΑΝΤΙΘΕΩΔΟΣ  
 2. ΜΕΤΑΛΛΗ  
 3. ΠΑΡΟΙ  
 4. ΠΑΝΤΟΙ  
 5. ΕΘΝΟΠΑΡΕΙ  
 6. ΑΠΟΣΤΟΛΟΝΑΟΣ  
 7. ΕΝΩΤΙΑΝ  
 8. ΑΝΑΜΕΛΙΑΝ  
 9. ΠΑΡΕΜΕΙΝ

|   |   |   |   |    |    |
|---|---|---|---|----|----|
| 1 | 2 |   |   |    |    |
|   |   | 3 | 4 | 5  | 6  |
|   |   | 7 | 8 | 9  | 10 |
|   |   |   |   | 11 | 12 |
|   |   |   |   | 13 | 14 |
|   |   |   |   |    | 15 |

ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΝ ΚΑΡΔΙΝΗΣ  
 ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΓ. ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙΑΣ  
 ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ  
 ΙΣΤΙΑΙΑ  
 ΝΟΜΟΣ ΕΒΡΟΙΑΣ  
 ΜΑΙΟΣ 1986  
 ΚΑΙΜΑΚΑ  
 1 1000  
 -21

Ε.Π.Α  
8284

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
ΥΠΟΜΝΗΜΑ

